

**Протокол**  
**общественных слушаний посредством открытых собраний по**  
**Проект НДВ, ПЭК, ПУО, ППМ, Раздел охраны окружающей среды к Плану**  
**горных работ к месторождение Мамытское, участки Восточно-Уральский №**  
**1-2, №3, №4, №6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля**  
**расположенного в Хромтауском районе, Актибинской области.**

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

**Акимат с.Кызылсу, Актибинская область, Хромтауский район,**

2. Предмет общественных слушаний:  
**Проект НДВ, ПЭК, ПУО, ППМ, Раздел охраны окружающей среды к Плану горных работ к месторождение Мамытское, участки Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4, №6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля расположенного в Хромтауском районе Актибинской области.**

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных документов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), в адрес которого направлены документы, выносимые на общественные слушания.

**РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК**

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

**Актибинская область, Хромтауский район**

**Географические координаты:**

- 50°34'-50°52' - северной широты;
- 58°36'-59°02' - восточной долготы.

(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности:

**Актибинская область, Хромтауский район, Кызылуский с.о., с.Кызылсу**

(перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные Инициатора:

**ТОО «Актобе Хюмик», г. Актобе, район Астана, 12 мкр, 41 дом 65 кв .БИН 210240032830. Тел. 87015559434**  
(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы.

**ТОО «ECO project of city», 140003, РК, г. Павлодар, ул. Гагарина 76/61 тел./факс: 87773177502**

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний):

**Актибинская область, Хромтауский район, Кызылуский с.о., с.Кызылсу,ул. Ы. Алтынсарина, д. 7, «Кызылусская средняя школа»**

**время начала регистрации участников в 14:50 часов 27.11.2025г.**

**время начала общественных слушаний 15:00 часов 27.11.2025г.**

**Место проведения-слушания проведены в режиме онлайн и онлайн-конференции через платформу Zoom**

(дата, время начала регистрации участников, время начала и окончания общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты).

9. Копия письма-запроса от Инициатора и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:

1) в Информационной системе; *Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов* <https://ndbecology.gov.kz/> дата публикации: 10/22/2025г.

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика: *На сайте МИО*<https://www.gov.kz/memleket/entities/aktobe-zher-paiдалануу?lang=ru> в разделе «Общественные слушания» дата публикации: 10/22/2025г (наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикаций)

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного телевидения или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний:  
*Газета «АКТЮБИНСКИЙ ВЕСТНИК» от 17.10.2025г.*

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированная заглавная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний)

*Эфир телеканала «Тұмар медиа» 16.10.2025г*

(название телевидения или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видеозаписью объявления о проведении общественных слушаний на телевидении или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний)

4) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 1 по адресам Акимат с.Кызылсу., ул.Абай

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Секретарем выбрана Махметбай Асем Богежановна- генеральный директор ТОО Актобе Хюмик»:  
«за» - 10

«против»-0 «воздержались»-0

(о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")

Утверждение регламента - «за»- 10 «против»- 0 «воздержались»-0

(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")

Регистрация участников общественных слушаний -10:50

Открытие общественных слушаний в согласованное время -11:00

Выступления докладчиков (продолжительность устанавливается отдельно в каждом конкретном случае) -10 минут

Обсуждение докладов (продолжительность устанавливается в каждом конкретном случае)-15 минут

По докладам заслушиваются замечания и предложения участников общественных слушаний.

Докладчики, в свою очередь, отвечают участникам общественных слушаний на их замечания и предложения- до 5 минут на одно замечание

Подведение итогов общественных слушаний (продолжительность устанавливается в каждом конкретном случае) -

До 5 минут

Регламент принят единогласно

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

*Оспанова Ш- Представитель ИП «Кәүсәр»*

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

*Проект НДВ, ПЭК, ПУО, ППМ, Раздел охраны окружающей среды к Плану горных работ к месторождение Мамытское, участки Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4, №6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля расположенного в Хромтауском районе, Актюбинской области*

(тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей)

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний, и содержит все замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 18 настоящих Правил или озвученные в ходе проведения общественных слушаний: ответы и комментарии Инициатора по каждому замечанию и предложению. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой "не имеют отношения к предмету общественных слушаний".

Сводная таблица замечаний и предложений, полученных до и во время проведения общественных слушаний

№ пп	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение)
Не поступало			

15. Мнение участников общественных слушаний о проекте и качестве рассматриваемых документов (с обоснованием), заслушанных докладов на предмет полноты и достоверности их понимания, рекомендации по их улучшению:

*Рекомендации по улучшению проекта и докладов отсутствуют*  
(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование представляемой организации, мнения и рекомендации)

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном и досудебном порядке согласно Административному процедурно-процессуальному кодексу Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

*Секретарь с. Казаху Димитров А. А. 01.12.2012*  
(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний:

*Директор ТОО "Акмола Холдинг" Абисов А. А. 01.12.2012*  
(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

**Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний**

**Письмо-запрос:**

Приложение 3.1.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

**Форма письма-запроса от инициатора общественных слушаний на проведение общественных слушаний в местные исполнительные органы административно-территориальных единиц (района, города)**

исходящий номер: 25541515001, Дата: 15/10/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Актюбинская область, Хромтауский район, Кызылсуский с.о., с.Кызылсу

(территория воздействия, географические координаты участка)

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:  
Предмет общественных слушаний: Раздел охраны окружающей среды к Плану горных работ к месторождение Мамытское, участки Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4, №6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля расположенного в Хромтауском районе Актюбинской области

(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Актюбинская область, Хромтауский район, Кызылсуский с.о., с.Кызылсу,ул. Ы. Алтынсарина, д. 7, «Кызылсуская средняя школа», 27/11/2025 15:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности ( км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:  
Актюбинский вестник, Радио НС

(наименование газеты, теле- и радиоканала, где будет размещено объявление)

с.Кызылсу,ул. Ы. Алтынсарина, д. 7, «Кызылсуская средняя школа», доска объявлений местных магазинов

(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений)

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференции в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением

## Письмо ответ

Приложение 3.  
к Правилам проведения  
общественных слушаний

### Форма письма-ответа инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (района, города) на проведение общественных слушаний

исходящий номер: 25541515001, Дата: 17/10/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25541515001, от 15/10/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующе:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Раздел охраны окружающей среды к Плану горных работ к месторождение Мамытское, участки Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4, №6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля расположенного в Хромтауском районе Актюбинской области, в предлагаемую Вами 27/11/2025 15:00, Актюбинская область, Хромтауский район, Кызылусский с.о., с. Кызылусудул, 61, Атылансарина, д. 7, «Кызылусская средняя школа»(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: место проведения не относится к территории административно-территориальных единиц, на которую может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности; дата и время проведения выпадает на выходные и/или праздничные дни, нерабочее время. "Поддергисиваем, предложенные Вами способы распространения объявления о проведении общественных слушаний". или "Предлагаем дополнить (заменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференции в ходе проведения общественных слушаний».

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

«Актобе Хюмик» жауапкершілік шектеулі серіктестікі (БИН: 210240032830), 87773177502, aktobehumik@gmail.com,

Представитель: Филиппова Т.А

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО « ECO project of city »

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

## Регистрационный лист участников общественных слушаний

## Регистрационный лист участников общественных слушаний

## Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:

ИП «Тұмар Медиа»  
030084, г. Актобе, Алтын Орда 1д. офис 1  
Тел.: 8-701-334-97-67

Исх. №16/2025

от «16» октября 2025 г.

Заказчик «Актобе Хюмик» ЖШС  
Исполнитель: ИП «Тұмар Медиа»

### ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящим, ИП «Тұмар Медиа», подтверждает, что 16 октября 2025 г. в эфире радиостанции «радио NS» в г. Актобе (103,8 FM) была размещена информация о проведении общественных слушаний, общим количеством 2 (Два) выхода на казахском и русском языках следующего содержания:

#### Хабарландыру

«Актобе Хюмик» ЖШС, КР Экологиялық кодексін талаптарына сәйкес, 2025 жылғы 27 нараңа 15 сағ. 09 минутта Кызылсу ауданында, Кызылсу ауылы, Ы.Алтынсарина к-сі, 7-үй, «Кызылсу орта мектебі» мекенжайында Актобе облысының Хромтау ауданында орналасқан конъюнктура көмір карьерін итеру шыны Мамыт кен орнында Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4 участкелерінде, №6-6 бис участкесінде Тау-кес жұмыстарының жоспарының «РШН, ӨЗБ, КББ, ТҚРЖ жобасына, Коршаған ортасынан көргөз болған бойынша анықталып нысандындағы көгамдық тындаулар еттегін хабарлайды.

Жобалық құжаттама пакетімен Коршаған орта мәй табиги ресурстардың жай-күйі туралы Үлтіткі деректер банкі сайтында <https://ndbecology.gov.kz> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memlekет/entities/aktobe-zher-paiдалану?lang=ru> танысуга болады.

Барлық ескертүлөр және/немесе ұсыныстар көгамдық тындаулардың откізу күнінен дейін 3 жұмыс күннен кешіктірілмей Коршаған орта мәй табиги ресурстардың жай-күйі туралы Үлтіткі деректер банкі сайтында <https://ndbecology.gov.kz> қабылданады.

Төттегі жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, алеуметтік, табиги және техногендік сипаттагы төттегі жағдайлар енгізілген жағдайда, көгамдық тындаулар онлайн-режимде откізіледі. Откізілестін көгамдық тындаулардың сілтемесі <https://us06web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN0YVkw0pyQkQxbFdvMn1Ta0lmdz09>

Конференция идентификаторы: 934 972 0393. Колежкізу коды: 4rtj3.

Көсімшіша акпаратты көлесі электрондық мекемелілер мен телефондар арқылы алуға болады: [sema-200992@mail.ru](mailto:sema-200992@mail.ru), және + 77773177502.

Көзделіл отырын қызметтік операторы: «Актобе Хюмик» ЖШС, Актобе каласы, Астана ауданы, 12 шағын аудан, 41-үй, 65-пәтер. БСН 210240032830. Тел. 87015559434

Жобаны әзірлеуші: «ECO project of city» ЖШС, Павлодар каласы, Гагарин к-сі 76/61, тел: 87773177502. Эл.мекенжай: [sema-200992@mail.ru](mailto:sema-200992@mail.ru).

Өсөр ету аймасы: Актобе облысы, Хромтау ауданы, Кызылсу а.о.,

Кен орнының географиялық координаттары:

- 50°34'·50°52' - солтүстік ендік;
- 58°36'·59°02' - шығыс бойлық;
- Өсөр ету аймасының географиялық координаттары: 50°34'·50°52' - солтүстік ендік;
- 58°36'·59°02' - шығыс бойлық.

Акт  
Чтоб

### Объявление

ТОО «Актобе Хюмик», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, сообщает, что в 15 час 00 мин. 27 ноября 2025 года по адресу Кызылсуский сельский округ, с.Кызылсу, ул. Ы. Алтынсарина, д. 7, «Кызылсуская средняя школа», состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по «Проекту НДВ, ПЭК, ПУО, ППМ, Раздел охраны окружающей среды к Плану горных работ к месторождению Мамытское, участки Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4, №6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля расположенного в Хромтауском районе Актюбинской области.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz>, а также сайте МИО <https://www.gov.kz/memlekет/entities/aktobe-zher-paiдалану?lang=ru>.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz>.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка проводимых общественных слушаний <https://us06web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN0YVkw0pyQkQxbFdvMn1Ta0lmdz09>

Идентификатор конференции: 934 972 0393. Код доступа: 4rtj3.

Дополнительную информацию можно получить по адресу [sema-200992@mail.ru](mailto:sema-200992@mail.ru) и по телефонам + 77773177502.

Оператор намечаемой деятельности: ТОО «Актобе Хюмик», г. Актобе, район Астана, 12 мкр, 41 дом 65 кв БИН 210240032830. Тел. 87015559434

Разработчик проекта: ТОО «ECO project of city», г. Павлодар, ул. Гагарина 76/61, тел: 87773177502. Эл.адрес: [sema-200992@mail.ru](mailto:sema-200992@mail.ru).

Территория воздействия: Актюбинская область, Хромтауский район, Кызылсуский с.о.,

Географические координаты месторождения:

- 50°34'·50°52' - северной широты;
- 58°36'·59°02' - восточной долготы.

Географические координаты территории воздействия: 50°34'·50°52' - северной широты;

- 58°36'·59°02' - восточной долготы.

### Информация была запущена на двух языках – казахском и русском.

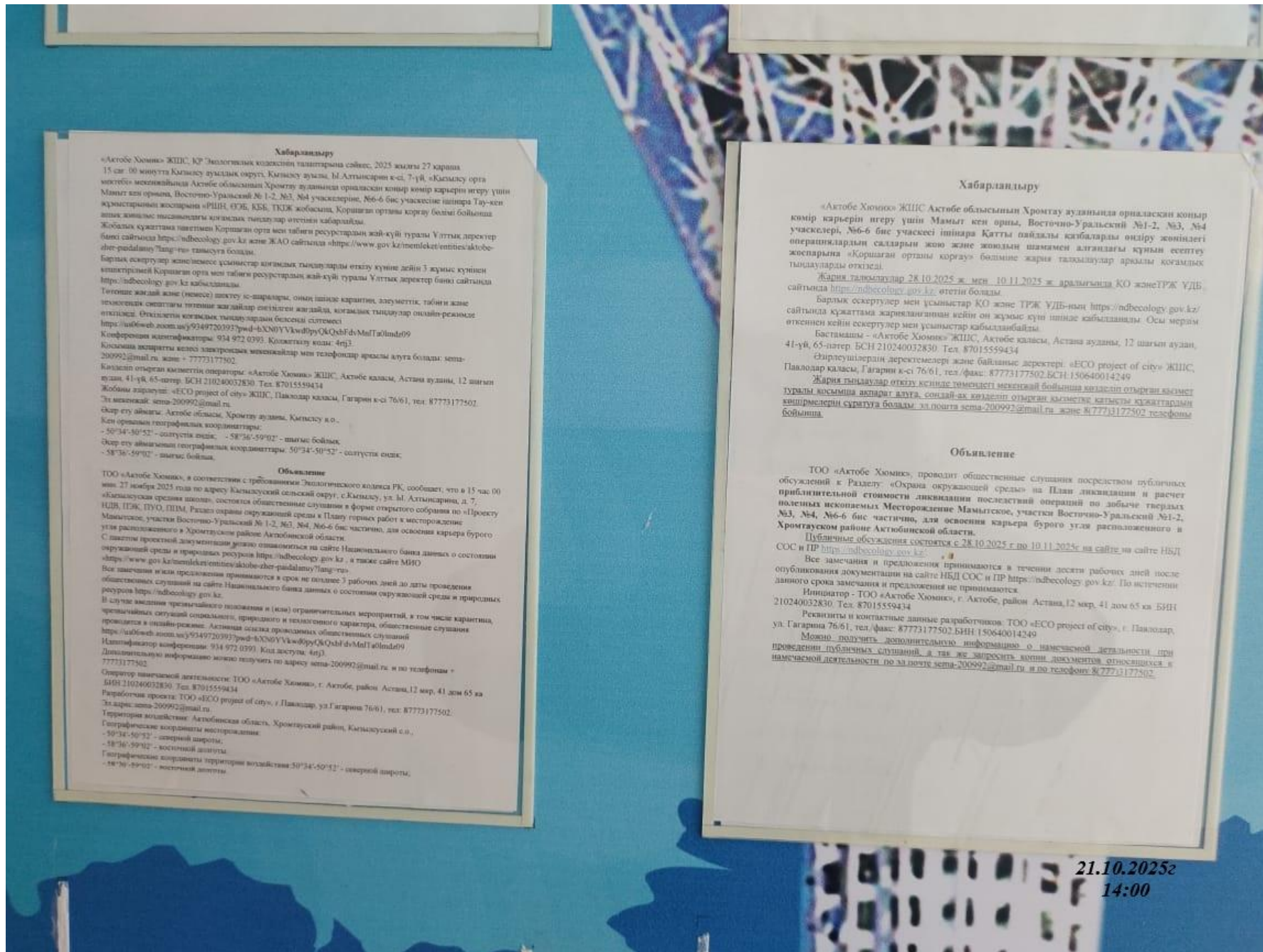
Индивидуальный предприниматель  
«Тұмар Медиа»



Карымсакова Д.М.

Акт  
Чтоб





размещающих информацию, причиняющую вред их здоровью и развитию».<sup>25</sup>

#### Хабарланыру

«Актобе Хөмін» ЖШС, КР Экологиялық коледжінің таланттарына сәйкес, 2025 жылды 27 күраа 15 сағ. 00 минутта Қызылсу аудындағы округт, Қызылсу үзілі, Ы. Алтынсарин к-сі, 7-й, «Қызылсу орта мектебі» мекенжайында Актобе облысының Хромтұр ауданында орналасқан кониң көмір көлөрін ігеру үшін Мамыт көп орнаған, Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4 учаскелеріне, №6-6 бис учаскесінен шашарда Тау-кен жүмыстардың жөншірмә «РШН, ӨЗБ, КББ, ТКЖ» жобасына, Коршаган ортасынан корға болып бойынша ашыл жиналып салынғандағы көзмәдік тыңдаудар оттөнін хабарлайды.

Жобасынан жұдаттама пакеттің Коршаган орта мән табиги ресурстардың жай-куй тұралы Үлттік деректер банкі сайтында <https://ndb-ecology.gov.kz> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memlekет/entities/aktobe-zher-padalany?lang=ru> тамызуға болады.

Барлық екесіртудер және немесе үсіншістар көзмәдік тыңдаудардың отқызу күнінде 3 жұмыс күнінен кешкіндеңдірдің Коршаган орта мән табиги ресурстардың жай-куй тұралы Үлттік деректер банкі сайтында <https://ndb-ecology.gov.kz> кабылзанады.

Төттөнен жайлай және (немесе) шектеу іш-шаралардың онын шаңдағы көрсеткіштік, алеуметтік, табиги және тәжірдес сипаттамалардың жағдайларын жағдай, жаңа азымдайлы тыңдаудар оптимал-режимде отқызуға. Отқызуға көзмәдік тыңдаудардың белсенділік салынып:

<https://uaf0web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN01Vkw0f0pyQkQzbFdMnTaf0lmdz09>

Конференцияның идентификаторы: 934 972 0393. Коллекция коды: 4rj3.

Космикалық аппараттар көлес электрондық мекенжайылар мен телефондар арқылы алуша болады: sema-200992@mail.ru және +7773177502.

Көзделдін отырынан қызыметтін операторы: «Актобе Хөмін» ЖШС, Актобе қаласы, Астана ауданы, 12 шағын аудан, 41-й, 65-пәтер, БСН 210240032850. Тел: 87015559434.

Жобаның азияттық анықтамасы: «ECO project of city» ЖШС, Павлодар қаласы, Гагарин к-сі 76/61, тел: 87773177502.

За мекенжай: sema-200992@mail.ru.

Дөрөр ету айналас: Актобе облысы, Хромтұр ауданы, Қызылсу а.о.,

Көп орналасқан географиялық координаттары:

-50°34'50''52'' - солтүстүк ендік; - 58°36'59''02'' - шығым бойы;

Дөрөр ету аймагының географиялық координаттары: 50°34'50''52'' - солтүстүк ендік;

-58°36'59''02'' - шығым бойы;

#### Объявление

ТОО «Актобе Хөмін», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, сообщает, что в 15 час 00 мин. 27 ноября 2025 года по адресу: Қызылсуский сельский округ, с. Қызылсу, ул. Ы. Алтынсарина, д. 7, «Қызылсуская средняя школа», состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по «Проекту НДВ, ГПК, ПУО, ПДМ. Раздел охраны окружающей среды к Плану горных работ к месторождение Мамытское, участия Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4, №6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля расположенного в Хромтуском районе Актюбинской области».

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://www.gov.kz/memlekет/entities/aktobe-zher-padalany?lang=ru>.

Все замечания и предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndb-ecology.gov.kz>.

В случае изменения временного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантин, чрезвычайных ситуаций социального, природного и технологического характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка проводимых общественных слушаний

<https://uaf0web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN01Vkw0f0pyQkQzbFdMnTaf0lmdz09>

Идентификатор конференции: 934 972 0393. Код доступа: 4rj3.

Дополнительную информацию можно получить по адресу sema-200992@mail.ru. и по телефонам +7773177502.

Оператор начинаяющей деятельности: ТОО «Актобе Хөмін», г. Актобе, район Астана, 12 мкр, 41 дом 65 кв БИН 210240032850. Тел: 87015559434

Разработчик проекта: ТОО «ECO project of city», г. Павлодар, ул. Гагарина 76/61, тел: 87773177502.

Этадр: sema-200992@mail.ru.

Территория воздействия: Актюбинская область, Хромтуский район, Қызылсуский с.о.,

Географические координаты месторождения:

-50°34'50''52'' - северный широты;

-58°36'59''02'' - восточная долготы.

Географические координаты территории воздействия: 50°34'50''52'' - северной широты;

-58°36'59''02'' - восточной долготы.

#### Хабарланыру

«Актобе Хөмін» ЖШС, КР Экологиялық коледжінің таланттарына сәйкес, 2025 жылды 27 күраа 15 сағ. 00 минутта Қызылсу аудындағы округт, Қызылсу үзілі, Ы. Алтынсарин к-сі, 7-й, «Қызылсу орта мектебі» мекенжайында Актобе облысының Хромтұр ауданында орналасқан кониң көмір көлөрін ігеру үшін Мамыт көп орнаған, Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4 учаскелеріне, №6-6 бис учаскесінен шашарда Тау-кен жүмыстардың жөншірмә «РШН, ӨЗБ, КББ, ТКЖ» жобасына, Коршаган ортасынан корға болып бойынша ашыл жиналып салынғандағы көзмәдік тыңдаудар оттөнін хабарлайды.

Жобасынан жұдаттама пакеттің Коршаган орта мән табиги ресурстардың жай-куй тұралы Үлттік деректер банкі сайтында <https://ndb-ecology.gov.kz> және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/memlekет/entities/aktobe-zher-padalany?lang=ru> тамызуға болады.

Барлық екесіртудер және немесе үсіншістар көзмәдік тыңдаудардың отқызу күнінде 3 жұмыс күнінен кешкіндеңдірдің Коршаган орта мән табиги ресурстардың жай-куй тұралы Үлттік деректер банкі сайтында <https://ndb-ecology.gov.kz> кабылзанады.

Төттөнен жайлай және (немесе) шектеу іш-шаралардың онын шаңдағы көрсеткіштік, алеуметтік, табиги және тәжірдес сипаттамалардың жағдайларын жағдай, жаңа азымдайлы тыңдаудар оптимал-режимде отқызуға. Отқызуға көзмәдік тыңдаудардың белсенділік салынып:

<https://uaf0web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN01Vkw0f0pyQkQzbFdMnTaf0lmdz09>

Конференцияның идентификаторы: 934 972 0393. Коллекция коды: 4rj3.

Космикалық аппараттар көлес электрондық мекенжайылар мен телефондар арқылы алуша болады: sema-200992@mail.ru және +7773177502.

Көзделдін отырынан қызыметтін операторы: «Актобе Хөмін» ЖШС, Астана қаласы, Астана ауданы, 12 шағын аудан, 41-й, 65-пәтер, БСН 210240032830. Тел: 87015559434.

Жобаның азияттық анықтамасы: «ECO project of city» ЖШС, Павлодар қаласы, Гагарин к-сі 76/61, тел: 87773177502.

За мекенжай: sema-200992@mail.ru.

Дөрөр ету айналас: Актобе облысы, Хромтұр ауданы, Қызылсу а.о.,

Көп орналасқан географиялық координаттары:

-50°34'50''52'' - солтүстүк ендік; - 58°36'59''02'' - шығым бойы;

Дөрөр ету аймагының географиялық координаттары: 50°34'50''52'' - солтүстүк ендік;

-58°36'59''02'' - шығым бойы.

#### Объявление

ТОО «Актобе Хөмін», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, сообщает, что в 15 час 00 мин. 27 ноября 2025 года по адресу: Қызылсуский сельский округ, с. Қызылсу, ул. Ы. Алтынсарина, д. 7, «Қызылсуская средняя школа», состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по «Проекту НДВ, ГПК, ПУО, ПДМ. Раздел охраны окружающей среды к Плану горных работ к месторождение Мамытское, участия Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4, №6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля расположенного в Хромтуском районе Актюбинской области».

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndb-ecology.gov.kz>.

Все замечания и предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndb-ecology.gov.kz>.

В случае изменения временного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантин, чрезвычайных ситуаций социального, природного и технологического характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка проводимых общественных слушаний

<https://uaf0web.zoom.us/j/9349720393?pwd=bXN01Vkw0f0pyQkQzbFdMnTaf0lmdz09>

Идентификатор конференции: 934 972 0393. Код доступа: 4rj3.

Дополнительную информацию можно получить по адресу sema-200992@mail.ru. и по телефонам +7773177502.

Оператор начинаяющей деятельности: ТОО «Актобе Хөмін», г. Актобе, район Астана, 12 мкр, 41 дом 65 кв БИН 210240032830. Тел: 87015559434

Разработчик проекта: ТОО «ECO project of city», г. Павлодар, ул. Гагарина 76/61, тел: 87773177502.

Этадр: sema-200992@mail.ru.

Территория воздействия: Актюбинская область, Хромтуский район, Қызылсуский с.о.,

Географические координаты месторождения:

-50°34'50''52'' - северный широты;

-58°36'59''02'' - восточная долготы.

Географические координаты территории воздействия: 50°34'50''52'' - северной широты;

-58°36'59''02'' - восточной долготы.

21.10.2025  
14:00

21.10.2025  
14:00

## ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Актюбинской области»

сообщает, что в департамент экологии по Актюбинской области поступило заявление о намечаемой деятельности от инициатора – ТОО «Dia Terra».

Намечаемая деятельность: «Работа по разведке твердых полезных ископаемых на участке «Кудуксай 2», расположеннном в Хромтауском районе Актюбинской области».

С заявлением можно ознакомиться на сайтах <https://ecoportal.kz/> в рубрике «Публичные обсуждения», <https://www.gov.kz/memleket/entities/aktobe-zher-aidalanuy/activities/directions?lang=ru> (раздел «Публичные обсуждения»).

Общественность вправе представить свои замечания и предложения в отношении заявления о намечаемой деятельности.

Прием замечаний и предложений осуществляется департаментом экологии по Актюбинской области на электронный адрес: [aktobe-ecodep@ecogeo.gov.kz](mailto:aktobe-ecodep@ecogeo.gov.kz).

Контактные данные: г. Актобе, ул. Косжанова, 9 (канцелярия), тел.: 8 (7132) 74-21-73.

Срок приема замечаний и предложений – с 14.10.2025 по 13.11.2025 г.

Рекламный отдел

**90-71-55**

[aktobesmi@mail.ru](mailto:aktobesmi@mail.ru)

ТОО «Байсат Медикал»

В соответствии с требованиями статьи 96 Экологического кодекса РК, со-

## ТОО «Актобе Хюмик»

В соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, сообщают, что **27 ноября 2025 года, в 15.00**, по адресу: Кызылуский сельский округ, с. Кызылус, ул. Ы. Алтынсарина, д. 7, Кызылусская средняя школа, состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по «Проект НДВ, ПЭК, ПУО, ППМ», «Раздел «Охрана окружающей среды» к «Плану горных работ на месторождении Мамытское, участки Восточно-Уральский № 1-2, № 3, № 4, № 6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля, расположенного в Хромтауском районе Актюбинской области».

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов (<https://ndbecology.gov.kz>, а также сайте) МИО: <https://www.gov.kz/memleket/entities/aktobe-zher-paidalanuy?lang=ru>.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок **не позднее 3 рабочих дней** до даты проведения общественных слушаний на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов (<https://ndbecology.gov.kz>).

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания будут проводиться в онлайн-режиме. Активная ссылка проводимых общественных слушаний: <https://usObweb.zoom.us/j/9349720393?pwd=bNOVkwD0pYQkQxbFdvMnIta0lmdz09>.

Идентификатор конференции: 934 972 0393. Код доступа: 4rtj3. Дополнительную информацию можно получить по эл. адресу [sema-200992@mail.ru](mailto:sema-200992@mail.ru) и по телефону: + 7773177502.

Оператор намечаемой деятельности: ТОО «Актобе Хюмик», г. Актобе, район Астана, 12-й мкр, 41-й дом, кв 65. БИН: 210240032830, тел.: 8-70-555-94-34,

Разработчик проекта: ТОО «ECO project of city», г. Павлодар, ул. Гагарина, 76/61, тел.: 8(773)17-75-02. Эл. адрес: [sema-200992@mail.ru](mailto:sema-200992@mail.ru).

Территория воздействия: Актюбинская область, Хромтауский район, Кызылусский с. о.

Географические координаты месторождения:

- 50°34'50"52" северной широты;

- 58°36'59"02" восточной долготы.

Географические координаты территории воздействия:

50°34'50"52" северной широты;

- 58°36'59"02" восточной долготы.

## ТОО «Актобе Хюмик»

проводит общественные слушания посредством публичных обсуждений по разделу: «Охрана окружающей среды» по проекту «План ликвидации и расчет приблизительной стоимости ликвидации последствий операций по добыче твердых полезных ископаемых месторождении Мамытское, участки Восточно-Уральский № 1-2, № 3, № 4, № 6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля, расположенного в Хромтауском районе Актюбинской области».

Публичные обсуждения состоятся с 28.10.2025 г. по 10.11.2025 г. на сайте НБД СОС и ПР (<https://ndbecology.gov.kz/>).

Все замечания и предложения принимаются в течение десяти рабочих дней после опубликования документации на сайте НБД СОС и ПР <https://ndbecology.gov.kz/>. По истечении данного срока замечания и предложения не принимаются.

Инициатор - ТОО «Актобе Хюмик», г. Актобе, район Астана, 12-й мкр, дом 41, 65 кв., БИН: 210240032830. Тел.: 8-701-555-94-34.

Реквизиты и контактные данные разработчиков: ТОО «ECO project of city», г. Павлодар, ул. Гагарина, 76/61, тел./факс: 8 (773) 17-75-02. БИН: 150640014249.

Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности при проведении публичных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности, по эл.почте: [sema-200992@mail.ru](mailto:sema-200992@mail.ru) и по телефону: 8 (773) 17-75-02.

Читайте нас на сайте  
**www.avestnik.kz**

## **Сведения о всех заслушанных докладах:**

### **выступала Оспанова Ш представитель ИП «Кәусәр»**

Мамытское месторождение бурого угля находится в Хромтаусом районе Актюбинской области, в 120 километрах от города Актобе. Проект реализуется с целью увеличить объем добычи угля до 100 тысяч тонн в год. Работы будут вестись открытым способом, то есть карьерным методом, без подземных шахт. Общая площадь горного отвода составляет 21,63 квадратных километра, глубина карьера — до 106 метров. Срок реализации проекта — 10 лет. За это время планируется добыть 1,9 миллиона тонн бурого угля. Общие запасы месторождения составляют почти 600 миллионов тонн, из которых около 68 миллионов тонн являются промышленными, то есть пригодными к добыче.

Для выполнения работ будут использоваться современные экскаваторы марки Hitachi и Doosan, самосвалы Shansiman и БелАЗ, а также бульдозеры SHANTUI. Вся работа будет сопровождаться соблюдением санитарных и экологических норм. Воду для нужд производства будут привозить, поскольку местные источники малопригодны для питья. Отходы будут сбираться и вывозиться на специализированные предприятия. Планируется организовать рекультивацию земель после завершения добычи, чтобы восстановить нарушенные участки.

В районе проведения работ климат резко континентальный — летом очень жарко, а зимой возможны сильные морозы и метели. Температура воздуха колеблется от минус 42 до плюс 40 градусов. Местность преимущественно равнинная, с редкой растительностью, гидросеть развита слабо. В прошлом здесь уже велась добыча угля, из одного карьера было извлечено около 3 миллионов тонн.

Проект предусматривает создание 25-30 постоянных рабочих мест: водители, машинисты, электрики, геологи, специалисты по технике безопасности и обслуживающий персонал. При необходимости штат будет расширен.

Месторождение имеет удобное расположение относительно промышленных центров, таких как Хромтау, Кемпирсай и Актобе, где развиваются горнодобывающая, металургическая, химическая и пищевая промышленность. Мамытское месторождение обеспечивает регион собственным топливом, способствует экономическому развитию и созданию новых рабочих мест, при этом соответствует требованиям охраны труда и окружающей среды.

Источниками загрязнения атмосферного воздуха на период эксплуатации будут являться следующие работы:

- Топливозаправщик на базе ГАЗ-53(ДТ)
- Снятие ПРС
- Разгрузка камня из автосамосвалов
- Склад отсева ПРС
- Склад отработанного материала
- Автотранспорт
- Взрывные работы
- Бурение пород станком типа 4СБШ-200

Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу на период эксплуатации:

Азота (IV) диоксид, Азот (II) оксид,

Углерод (Сажа, Углерод черный)

Сера диоксид

Сероводород

Углерод оксид

Бенз/а/пирен

Керосин

Алканы С12-19 /в пересчете на С/

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20

Общий объем выбросов на период эксплуатации составит: 1,878 грамм в секунду, и 44,4 тонн в год.

Источником водоснабжения потребителей разреза служит привозная вода, качество которой соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.559-96 РК 3.01.067.97 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества». Деятельность предприятия сопровождается образованием отходов производства и потребления. При проведении образуются следующие виды отходы:

- твердо-бытовые отходы

- производственные отходы.

Не опасные отходы: отходы ТБО в объеме 1,35 тонн в год,

Опасные отходы: Ветошь промасленная в объеме 0,2275 тонн в год. Отходы будут временно собираться в металлические контейнеры с крышками и по мере накопления будут вывозиться на ближайшие специализированные предприятия по договору.

# ТОО «Актобе Хюмик»

*Раздел: «Охрана окружающей среды» к Плану горных работ к месторождение Мамытское, участки Восточно-Уральский № 1-2, №3, №4, №6-6 бис частично, для освоения карьера бурого угля расположенного в Хромтауском районе Актюбинской области*

•

# «Ақтобе Хюмик» ЖШС

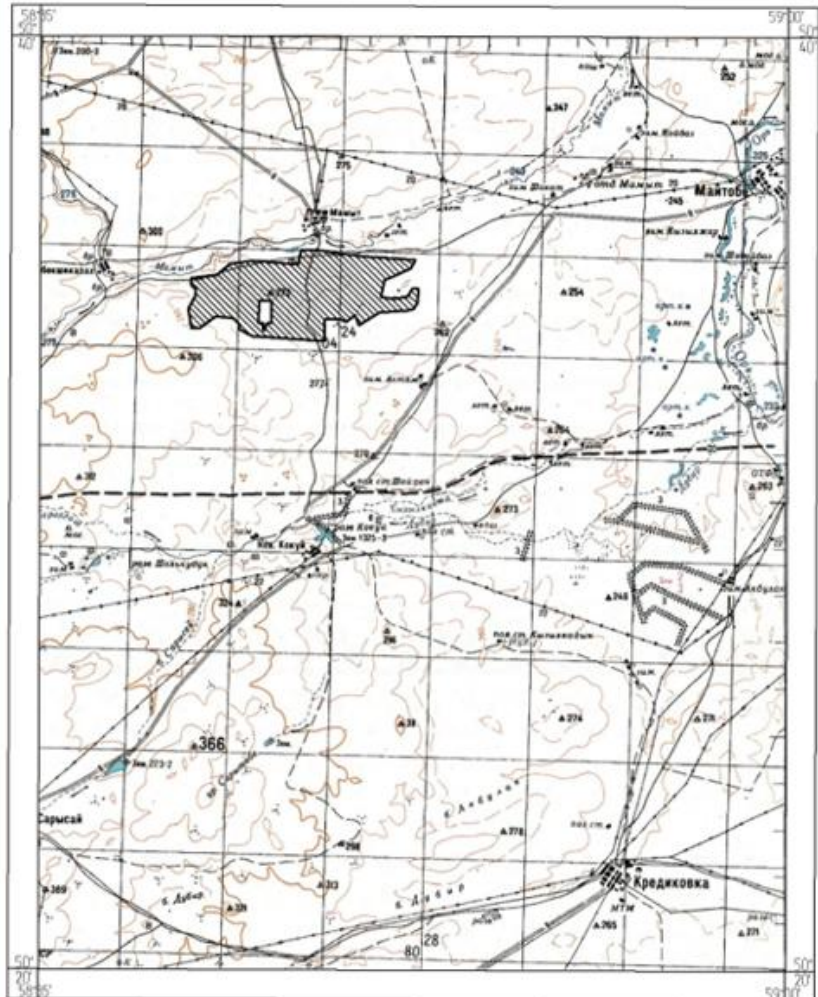
*Ақтөбе облысының Хромтау ауданында орналасқан қоңыр көмір карьерін  
игеру үшін Мамыт кен орны, Восточно-Уральский №1-2, №3, №4 участкелері,  
№6-6 бис участкесі ішінәра Тау-кен жұмыстарының жоспарына  
«Коршаған ортаны қорғау» бөлімі*

•

На период эксплуатации, вид деятельности принят согласно  
Приложения 1 к ЭК РК, п.3. Минеральная  
промышленность:3.1. добыча и обогащение твердых  
полезных ископаемых, за исключением  
общераспространенных полезных ископаемых;

Пайдалану кезеңіне, қызмет түрі ҚР ЭК-нің 1-қосымшасына сәйкес қабылданды, 3-тармақ. Минералдық өнеркәсіп:3.1. кең таралған пайдалы қазбаларды қоспағанда, қатты пайдалы қазбаларды өндіру және байыту;

### Обзорная карта. Рис.1



Масштаб 1 : 200 000

Тау-кен телімінің ауданы 21,63 (жиырма бір бүтін жүзден алпыс үш) км<sup>2</sup> құрайды, беттің абсолютті белгілері 255-270 м.

Тау-кен телімінің тереңдігі – 105,9 м (горизонтқа дейін +150 м).

Мамыт кен орнының тау-кен телімі участкесінің аумағында кәсіпшілік инфрақұрылымы мен жабдықтары жоқ.

Мамыт кен орнының тау-кен телімінің участкесінде алдыңғы жер қойнауын пайдаланушы (-лар) өндіруді Мамыт қоныр көмір кен орнының тау-кен телімі участкесінің оңтүстік бөлігінде орналасқан жалғыз ашық карьерден ашық карьерлік әдіспен жүргізген.

Площадь горного отвода составляет 21,63 (двадцать одна целая шестьдесят три сотых) км<sup>2</sup>, абсолютные отметки поверхности 255-270 м.

Глубина горного отвода – 105,9 м (до горизонта +150 м).

На территории участка горного отвода месторождения Мамытское отсутствует промысловая инфраструктура или оборудование.

Добыча на участке горного отвода месторождения Мамытское велась предыдущим (-ими) недропользователем (-ями) открытым карьерным методом из единственного открытого карьера, расположенного в южной части участка горного отвода месторождения бурого угля Мамытское.

Источниками загрязнения атмосферного воздуха на период эксплуатации будут являться следующие работы:

- Снятие вскрыши - 6001
- Погрузка вскрышных пород в автотранспорт - 6002
- Формирование склада вскрышных пород - 6003
  - Добычные работы - 6004
  - Пересыпка угля - 6005
  - Снятие ПРС – 6006

Пайдалану кезеңінде атмосфералық ауаның ластану көздеріне  
мынадай жұмыстар жатады:

- Аршыманы алу - 6001
- Аршыма тау жыныстарын автокөлікке тиесу - 6002
- Аршыма тау жыныстарының қоймасын  
қалыптастыру - 6003
- Өндіру жұмыстары - 6004
- Көмірді аудару - 6005
- ТӨҚ алу – 6006

**Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу на период эксплуатации**

**Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу на существующее положение**

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ЭНК, мг/м3	ПДКм.р, мг/м3	ПДКс.с., мг/м3	ОБУВ, мг/м3	Класс опасности	Выброс вещества с учетом очистки, г/с	Выброс вещества с учетом очистки, т/год, (М)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2908	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем, зола углей казахстанских месторождений) (494)		0,3	0,1		3	5,887	10,32
2909	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит) (495*)		0,5	0,15		3	0,3425	0,33712
В С Е Г О :							6,2295	10,65712

## **Пайдалану кезеңінде атмосфераға шығарылатын ластауыш заттардың тізбесі**

### **Қазіргі жаңдай бойынша атмосфераға шығарылатын ластауыш заттардың тізбесі**

ЛЗ коды	Ластауыш заттың атауы	ЭНК, мг/м3	ПДКм.р, мг/м3	ПДКс.с., мг/м3	ОБУВ, мг/м3	Қауілтілік сыныбы	Тазалауды ескергендегі заттың шығарылуы, г/с	Тазалауды ескергендегі заттың шығарылуы, т/жыл, (М)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2908	Құрамында кремний диоксиді бар бейорганикалық шан, %: 70-20 (шамот, цемент, цемент өндірісінің шаңы - саз, сазды тақтатас, домен қожы, құм, клинкер, күл, кремнезем, қазақстандық кен орындарының көмір күлі) (494)		0,3	0,1		3	5,887	10,32
2909	Құрамында кремний диоксиді бар бейорганикалық шан, %: 20-дан кем (доломит, цемент өндірісінің шаңы - әктас, бор, күйіктер, шикізат қоспасы, айналатын пештердің шаңы, боксит) (495*)		0,5	0,15		3	0,3425	0,33712
<b>БАРЛЫҒЫ:</b>								
							6,2295	10,65712

Расчеты, проведенные в соответствии с п.5.21. РНД 211.2.01.01-97 показали, что при эксплуатации расчет требуется по следующим веществам:

- ✓ Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20
- ✓ Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20

## Нормативы размещения отходов производства и потребления

Наименование отходов	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, тонн/год
1	2	3
<i>Всего</i>		<b>1,5775</b>
		<b>0,2275</b>
<i>в том числе отходов производства</i>		
<i>отходов потребления</i>		<b>1,35</b>
<i>Не опасные отходы</i>		
ТБО		<b>1,35</b>
<i>Опасные отходы</i>		
Ветошь промасленная		<b>0,2275</b>

**Өндіріс және тұтыну қалдықтарын орналастыру нормативтері**

Калдықтардың атауы	Қолданыстағы жағдайға жинақталған қалдықтардың көлемі, тонна/жыл	Жинақтау лимиті, тонна/жыл
1	2	3
<i>Барлығы</i>		<i>1,5775</i>
<i>оның ішінде өндіріс қалдықтары</i>		<i>0,2275</i>
<i>тұтыну қалдықтары</i>		<i>1,35</i>
<i>Кауіпті емес қалдықтар</i>		
ҚТҚ		1,35
<i>Кауіпті қалдықтар</i>		
Майланған шұберек		0,2275

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



НАЗАРЛАРЫҢЫЗҒА РАҚМЕТ!

